Application No.

09/873,309

Examiner

Raymond S Dean

(Through numeral)

Application No.	Applicant(s)	
09/873,309	DAHLMAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Raymond S Dean	2684	

/	Rejected	_	(Through nume Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ц	<u> </u>				j		Ц	Ц	_
	aim	Γ-	-		-	301		-		-	1
Ula		L-	Г	_	<u>_</u>	Date	-	_		_	1
Final	jinal	113									
ü	Original	3									
		ノ				-	-		Г		١
	2	V	\vdash	\vdash		┢	_	\vdash	T		ŀ
	2	Т	_		İ	T					١
	4	\sqcap			T						1
	4 5	П							-		١
	6	π									1
	7	П									1
	7 8	П						Г			1
	9	П									ŀ
	10	\prod				Π]
	11	\Box									ŀ
	12	\Box									l
	13	П]
	13 14 15	П									1
	15	Ш									l
	16	Ш	_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1
	17	Ц	L	<u> </u>		<u> </u>					l
	18 19	Ц		$oxed{oxed}$		_					ļ
	19	Ц				L_				ļ	l
	20	4	_	<u> </u>	_	_					ļ
<u> </u>	21		_								ļ
	21 22 23		_	_			_		-		l
\vdash	23		_	-		-	<u> </u>		-		l
	24 25		_		-		\vdash		-	\vdash	l
	26							\vdash		\vdash	l
	27			-	\vdash	┢╾	-	\vdash	┢	\vdash	l
	28			-	\vdash	-				\vdash	l
	29			 							
	29 30			_							l
	31	\Box		 	<u> </u>		\Box				ľ
	32										
	32 33										
	34										
	35			Ĺ				L			
<u></u>	36								\Box		
	37	_		<u>L</u>				L_			
\square	38	<u> </u>	_					L	<u> </u>	<u>L</u>	l
\square	39	<u> </u>		_		<u> </u>	Щ	$oxed{oxed}$	\vdash	_	l
\vdash	40	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Ш	Ш	L	\vdash	<u> </u>	l
-	41	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H		\vdash	ļ	l
	42 43	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	-	H		_	l
\vdash	43	-		<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	l
\vdash	45	\vdash		_		\vdash	-	-	\vdash	-	l
	46	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		-	\vdash	<u> </u>	
-	47	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash	l
\vdash	48	 - 		<u> </u>		\vdash		-	\vdash	-	
\vdash	49	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	┝	l
\vdash	50			\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	l

Cla	aim				[Date			_	
						T				Г
Final	Original									
	51 52	H	<u> </u>	┝	-			\vdash	_	-
	52				\vdash	- -	_	\vdash	\vdash	
	52	-	┝	<u> </u>	┝	⊢	-		┝	┝
-	53 54	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	┝	⊢		<u> </u>	<u> </u>	├
	54	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	55			_				L.	_	
	56 57								_	
	57			L						
	58									<u> </u>
	59									
	60									
	61							ĺ		
	62									
	62 63									
	64				T	Π		Ι		
	64 65	Г		Γ		Г		Г	T-	
	66			Г						
	67									
	67 68									
	69			Γ	Г					
	70	\vdash	_	一 	_	\vdash		\vdash		\vdash
	71									
	72									
	73									
	72 73 74				_					
	75 76 77 78 79									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86 87									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92		Щ.		Ш				L_	Щ
	93								_	
	94			\Box	L	Щ			<u> </u>	_
	95		_	ldash	Ш	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	<u> </u>
	96	Ш		<u> </u>	Щ			Ш	Щ	_
	97			Ь	L_		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	98		<u> </u>	Щ.	Щ	Щ			\sqsubseteq	Ш
L	99									L

Claim		Date									
1 1					<u> </u>	٣	Π	Ī .		П	
Final	Original										
	101				Τ	_					
	101 102										
	103										
	104								-		
	103 104 105									П	
	106									П	
	106 107				L						
	108		-								
	109			L							
	110										
	111	<u> </u>		L	匚						
	112	L_	_	L	_	L				Ш	
	113		_	_		_				Ш	
	111 112 113 114 115 116 117			_	L	L.				Ш	
	115	_		_	_			<u>L</u>		Ш	
	116	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	117			_	_	<u> </u>	L_	_		Ш	
	118			_	<u> </u>	L				Ш	
	119		_	_	L.	_	_	_			
	120	_	_		_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$			Ш	
	119 120 121	<u> </u>	_	_		_	_	_		Ш	
	122		<u>L</u>	_	<u> </u>	<u> </u>				Ш	
	122 123 124 125 126 127 128 129	_		_	<u> </u>	L		<u> </u>		Ш	
	124	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			_	Ш	
	125	_				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	126		<u> </u>							\perp	
	127	<u> </u>					_	<u> </u>	<u> </u>		
	128	_	ļ	<u> </u>				_	_	Ш	
	129		<u> </u>	<u> </u>				_		Ш	
	130	_	_						<u> </u>	Ш	
	130 131 132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	${oxdot}$	
	132		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$	
	133 134		\vdash	├-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	134	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	135 136	<u> </u>		⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\dashv	
	136	\vdash	\vdash	⊢		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	13/	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	138 139		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 .		<u> </u>	-	
	140			\vdash	\vdash	\vdash	Ь—		<u> </u>		
	141	H	-	-	 	 	H	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$	
	141		H	├-		\vdash	H	<u> </u>	_		
	143		H	\vdash	├	\vdash	Η.	\vdash	-	\vdash	
	144		-	\vdash	\vdash	-	-	-	H	H	
	145	-		\vdash	 	 	<u> </u>	-	H	$\vdash \vdash$	
	146	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ь—	-	\vdash	\vdash	
	147	-		-	\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash	$\vdash \vdash$	
	148	-	H	<u> </u>	├—	\vdash	 	 	├	$\vdash\vdash$	
	148		-	\vdash	├	-		-	\vdash	Н	
		-	\vdash	⊢	-	\vdash	<u> </u>	-		\vdash	
	150		Ш		Ц_	L	L			ш	